



De publicación inmediata: 07/07/2023

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

**LA GOBERNADORA HOCHUL ADVIERTE A LOS NEOYORQUINOS SOBRE POSIBLES INUNDACIONES, YA QUE SE ESPERAN FUERTES LLUVIAS Y TORMENTAS ELÉCTRICAS EN TODO EL ESTADO ESTE FIN DE SEMANA**

*Las tormentas eléctricas y las fuertes lluvias tienen el potencial para producir inundaciones repentinas; partes de la Región Capital, la Región Norte y Mohawk Valley están actualmente bajo vigilancia de inundación*

*La gobernadora insta a los neoyorquinos a monitorear las condiciones climáticas y desarrollar un plan en caso de inundaciones*

La gobernadora Kathy Hochul advirtió hoy a los neoyorquinos que se espera que condiciones meteorológicas extremas afecten a todo el estado desde hoy durante fin de semana. Se pronostican tormentas eléctricas y fuertes lluvias para las regiones del norte del estado, con alertas de inundaciones actuales vigentes hasta el viernes por la noche para partes de la Región Capital, la Región Norte y Mohawk Valley. Como se esperan tormentas eléctricas en todo el estado este fin de semana, especialmente hoy y el domingo, con el potencial de afectar áreas propensas a inundaciones, la gobernadora Hochul instó a los neoyorquinos a seguir el pronóstico local para estar al tanto de las últimas condiciones climáticas y a suscribirse a las alertas de emergencia.

"Desde una calidad del aire insalubre hasta un calor extremo, la madre naturaleza ciertamente viene probando a los neoyorquinos durante las últimas semanas y parece que la tendencia seguirá este fin de semana", **dijo la gobernadora Hochul**. "A partir de hoy, se esperan, en gran parte del estado, tormentas eléctricas y períodos de fuertes lluvias hasta el domingo que pueden causar inundaciones repentinas, especialmente en partes de la Región Norte, Mohawk Valley y la Región Capital. Nuestro equipo está monitoreando de cerca los patrones climáticos y está listo para ayudar a cualquiera de nuestros socios locales, e insto a todos los neoyorquinos a seguir de cerca el pronóstico meteorológico local, prestar atención a las alertas y planificar en consecuencia".

Las agencias y autoridades del estado de están en constante comunicación con socios del gobierno en todo el estado y están listas para responder a las solicitudes de asistencia.

**La comisionada de la División de Seguridad Nacional y Servicios de Emergencia (DHSES, por sus siglas en inglés) del estado de Nueva York, Jackie Bray, expresó:** "Es probable que la lluvia y las tormentas eléctricas afecten a todo el estado este fin de semana. Estamos atentos a las condiciones en todo el estado, pero especialmente en las áreas de la Región Norte que se inundaron el fin de semana pasado. Nuestro personal de campo de Manejo de Emergencias e Incendios del estado está en contacto con sus contrapartes locales y listo para responder en caso de inundaciones peligrosas".

Se emitió una advertencia de inundación repentina para áreas del condado de Essex y el condado de Clinton en la Región Norte. Las alertas y los avisos de inundación están actualmente en efecto para los condados de Albany, Hamilton, Montgomery, Fulton, Warren, Washington, Clinton, Essex y Franklin. Para obtener una lista completa de las alertas meteorológicas y los pronósticos, visite el sitio web del Servicio Meteorológico Nacional en <https://alerts.weather.gov>.

Se alienta a los neoyorquinos a que se registren para recibir alertas de emergencia suscribiéndose a NY Alert en [alert.ny.gov](http://alert.ny.gov), un servicio gratuito que les proporciona información crucial de emergencia directamente a sus teléfonos celulares o computadoras.

### **Preparativos de las agencias estatales**

#### **Oficina de Seguridad Nacional y Servicios de Emergencia (DHSES, por sus siglas en inglés)**

El Centro de Operaciones de Emergencia de la Oficina de Seguridad Nacional y Servicios de Emergencia del estado de Nueva York está dando seguimiento a las condiciones meteorológicas y viales, y coordinando los esfuerzos de respuesta necesarios con los gobiernos locales. El personal de Manejo de Emergencias e Incendios del estado está preparado para responder con personal y recursos, en caso de inundaciones repentinas.

#### **Departamento de Transporte (DOT, por sus siglas en inglés)**

El Departamento de Transporte está monitoreando las condiciones climáticas y está preparado para responder con más de 3,470 supervisores y operadores. Todo el personal de campo está disponible para participar y responder plenamente. El personal se puede desplegar como cualquier tipo de equipo de respuesta que sea necesario (inundación, trituración de madera, carga y acarreo, limpieza de drenajes, corte y eliminación, semáforos, etc.). Los equipos están revisado y limpiado las estructuras de drenaje para asegurarse de que estén libres de escombros y obstrucciones.

Las cantidades de equipos en el estado son las siguientes:

- 1,430 camiones de volteo grandes
- 319 cargadoras grandes

- 79 excavadoras con orugas y sobre neumáticos
- 83 trituradoras
- 19 niveladoras
- 17 camiones succionadores con chorros de agua para alcantarillado
- 14 camiones con canastilla para la cuadrilla de remoción de árboles

### **Autoridad de Thruway**

La Autoridad de Thruway cuenta con 654 operadores y supervisores preparados para responder a cualquier problema relacionado con los vientos o inundaciones en todo el estado, y estos tienen a su disposición excavadoras pequeñas y medianas, camiones de volteo y quitanieves, cargadoras grandes y letreros electrónicos portátiles grandes, torres de iluminación portátiles, generadores más pequeños, bombas más pequeñas y remolques para equipo, así como señalizaciones y otros dispositivos de control de tránsito disponibles para informar desviaciones o cierres. Se utilizan señales de mensajes variables y las redes sociales para alertar a los conductores sobre las condiciones climáticas en la autopista Thruway.

Las cantidades de equipos en el estado son las siguientes:

- 362 camiones de volteo grandes y pequeños
- 59 cargadoras
- 33 remolques
- 6 camiones succionadores
- 12 excavadoras
- 8 astilladoras
- 100 motosierras
- 23 camiones elevadores
- 22 cargadores de dirección deslizante
- 83 generadores portátiles
- 67 unidades portátiles de iluminación

La Autoridad de Thruway insta a los conductores a descargar su [aplicación móvil](#), que está disponible de manera gratuita en dispositivos [iPhone](#) y [Android](#). La aplicación proporciona a los conductores acceso directo a la transmisión en vivo de las cámaras de tránsito, información de tránsito en tiempo real y ayuda para la navegación mientras se desplazan. Los conductores también pueden inscribirse para recibir mensajes de correo electrónico de [TRANSalert](#), en los cuales se informa sobre las últimas condiciones de tránsito en la autopista Thruway, seguir la cuenta [@ThruwayTraffic](#) en Twitter o visitar [thruway.ny.gov](http://thruway.ny.gov) para ver un mapa interactivo que muestra las condiciones de tránsito en la autopista Thruway y otras carreteras del estado de Nueva York.

### **Departamento de Conservación Ambiental (DEC, por sus siglas en inglés)**

Los oficiales de policía de conservación ambiental, los guardabosques y el personal de Manejo de Emergencias, además de otro personal regional del DEC, están alertas y controlando las condiciones meteorológicas. El personal del DEC está patrullando

activamente las áreas y la infraestructura que podría verse afectada por el clima adverso, incluidas las lluvias locales fuertes y las inundaciones locales, y trabajará en estrecha colaboración con las agencias estatales y locales para coordinar el equipo de mitigación de inundaciones, que incluye bombas y bolsas de arena, en caso de que se necesiten medidas de mitigación para proteger las viviendas, las empresas o la infraestructura. Todos los recursos disponibles, incluidos los equipos de rescate en aguas rápidas, están ubicados estratégicamente para ayudar ante cualquier emergencia.

### **Oficina de Parques, Recreación y Preservación Histórica (OPRHP, por sus siglas en inglés)**

La Policía de Parques del estado de Nueva York y el personal de parques están sobre alerta y monitoreando de cerca las condiciones climáticas y sus impactos. Se está aprovisionando de combustible a los equipos de respuesta, además de probarlos y prepararlos para dar respuesta ante las tormentas. La Oficina de Parques Estatales tiene doce cuadrillas de aserradores disponibles para enviarlas según sea necesario. Se recomienda a los visitantes de los parques consultar <https://parks.ny.gov>, consultar la aplicación móvil gratuita NY State Parks Explorer o llamar a su oficina de parques local para obtener las últimas actualizaciones respecto de los horarios, la apertura y el cierre de los parques.

### **Departamento de Servicios Públicos (DPS, por sus siglas en inglés)**

Para este fenómeno, las empresas de servicios públicos de Nueva York cuentan con aproximadamente 5,500 trabajadores disponibles para realizar la evaluación de daños, actividades de respuesta, reparación y restablecimiento del servicio en todo el estado de Nueva York. El personal de la agencia vigilará el funcionamiento de los servicios públicos durante el evento y se asegurará de que las empresas de servicios públicos envíen el personal adecuado a las regiones que sufran el mayor impacto.

### **Policía del estado de Nueva York**

La Policía del Estado está preparada para poner en servicio más oficiales en las zonas afectadas, según sea necesario. Ya están listos para responder de inmediato todos los vehículos especializados de la Policía del estado, entre ellos, vehículos con tracción en las cuatro ruedas y vehículos utilitarios todoterreno. Todo el equipo de energía y comunicaciones de emergencia ha sido probado.

### **Consejos de seguridad para condiciones meteorológicas severas**

#### **Suministros en caso de catástrofe**

Cuente con suministros en caso de catástrofe a mano, entre los que se incluyen:

- Linterna y baterías adicionales
- Radio que funcione con baterías y baterías adicionales
- Botiquín y manual de primeros auxilios
- Alimentos y agua de emergencia
- Abrelatas no eléctrico

- Medicinas esenciales
- Chequera, dinero en efectivo, tarjetas de crédito, tarjetas de débito

### **Inundaciones repentinas**

- Nunca intente conducir sobre un camino inundado. Dé la vuelta y vaya por otro camino.
- Si el agua comienza a subir rápidamente alrededor de su automóvil, abandone el vehículo de inmediato.
- No subestime la potencia de las aguas con flujo rápido. Si el agua corre con flujo rápido y es de dos pies de profundidad, hará flotar su automóvil; si el agua tiene una velocidad de dos millas por hora, puede arrastrar automóviles de caminos o puentes.

### **Rayos**

- Siga la regla de 30-30: si el tiempo que transcurre desde que usted ve un relámpago hasta que escucha un trueno es de 30 segundos o menos, entonces los rayos están lo suficientemente cerca como para alcanzarlo. Refúgiase inmediatamente. Luego del último relámpago, espere 30 minutos para dejar su refugio.
- Los rayos golpean a los objetos más altos. Si se encuentra por encima de la línea de los árboles, póngase debajo de esta y agáchese si se encuentra en un área expuesta.
- Si no logra alcanzar un refugio, manténgase alejado de los árboles. Si no hay ningún refugio cerca, agáchese, manteniéndose el doble de alejado del árbol más alto.

### **Tornado**

- Si se encuentra al aire libre y se emite una alerta de tornado, refúgiase inmediatamente. Si no tiene ningún refugio cerca, acuéstese sobre una zanja o un lugar bajo con las manos sobre la cabeza.
- Si está en su casa o en una construcción pequeña, diríjase al sótano o a una habitación interna en la planta más baja del edificio. Manténgase lejos de las ventanas. Los armarios, los baños y otras habitaciones interiores ofrecen la mejor protección. Ubíquese debajo de algo resistente o cúbrase con un colchón.
- Si está en una escuela, un hospital o un centro comercial, diríjase a la zona de refugio designada. Manténgase lejos de las ventanas y espacios abiertos. No salga para ir a su automóvil.
- Si está en un edificio de muchos pisos, diríjase a una habitación interna pequeña o a un pasillo en el piso más bajo. No utilice los ascensores; baje por las escaleras.

Para obtener más información sobre cómo prepararse y mantenerse seguro durante las condiciones climáticas severas, consulte en <https://www.dhSES.gov/safety>.

###

Más noticias disponibles en [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
Estado de Nueva York | Cámara Ejecutiva | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)